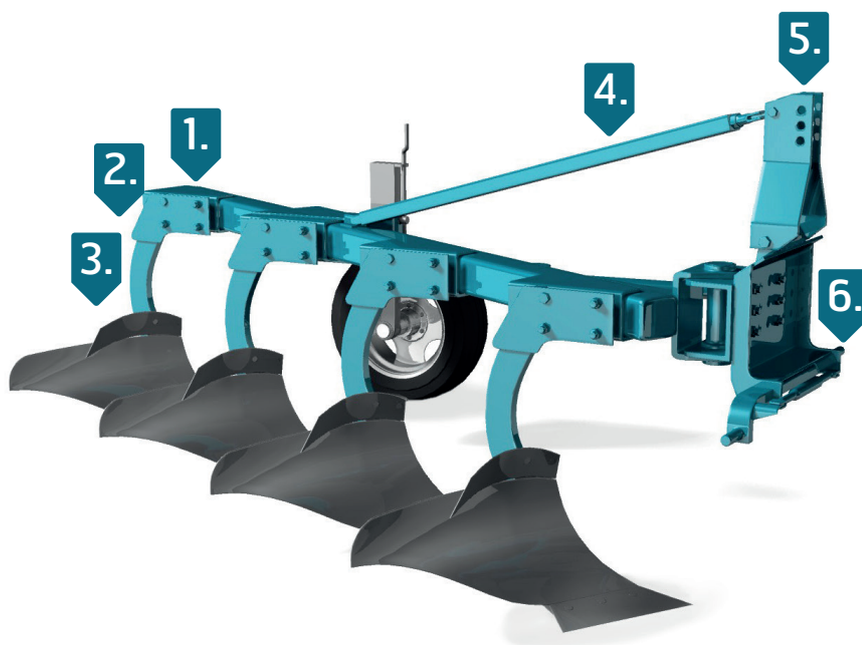


# ARADOS

O tipo de arado que um agricultor escolhe, depende principalmente das características do campo, do solo e da variedade da culturas plantadas. No entanto, o tipo e a qualidade do aço usado nos aradores, pode fazer uma diferença enorme quando se trata da confiabilidade da máquina, custos de manutenção, produtividade geral e até mesmo do impacto ambiental.

O aço de alto desempenho Strenx® possibilita arados mais leves, de forma que eles podem ser fabricados mais largos e ajudar a aumentar a produtividade do agricultor. Um equipamento de baixo peso pode ajudar a reduzir a compactação do solo em campos de culturas e a degradação ambiental resultante. Um arado mais robusto e mais leve, também requer menos combustível do que uma máquina mais pesada. Os tipos comuns usados em arados e cultivadores são os tubos Strenx® 700 e Strenx® 700, que podem ser usados em quadros de arados, reguladores de altura e em pontos de fixação. Entre em contato conosco para saber o motivo do Strenx® no seu equipamento agrícola ser a base para uma produção de culturas de sucesso. Você também pode usar a placa de desgaste Hardox® para combater a abrasão em outros componentes do arado.



1. Tubos Strenx® 700, 6–10 mm

2. Strenx® 700, 6–10 mm

3. Strenx® 700 Tubes, 6–8 mm

4. Strenx® 700, 6–10 mm

5. Strenx® 700 Tubes, 6–8 mm

6. Strenx® 700, 6–10 mm